

RADIÁTOROK

Korszerű és esztétikus

A Dunaferri radiátorok a melegvízes fűtési rendszer korszerű elemei, kiváló minőségű alapanyagokból modern technológiával készülnek, s a felhasználói igényeket maradéktalanul kielégítik. Igényes formai kialakításukkal, természetesen könnyedséggel simulnak a környezetükbe.

A lapradiátorok nagy sugárzófelülete kellemes komfortérzetet biztosít. A fürdőszoba-csőradiátorok a környezetükhez illő színekben, a jó komfortérzeten túl többletfunkciót is nyújtanak.

A környezetbarát csomagolás óvja a szállítási, de még a szerelési sérülésektől is. Alkalmazhatók szivattyús, melegvízes fűtési rendszerekben, maximum 110 °C-os előremenő vízhőmérséklettel. Alkalmazható a hagyományos 90/70 °C, de az alacsonyabb hőlépcsőjű (75/65 °C stb.) rendszerekhez is.

A fűtőtestek kis víztérfogata gyors, gazdaságos szabályozhatóságot tesz lehetővé.

Európai minőség

A radiátorok az európai (MSZ) EN 442 radiátorszabványnak 100%-ban megfelelnek (mind az alapanyag, a méretek, a festés, a teljesítmények stb. tekintetében). Minden egyes radiátor tömörségét festés előtt megvizsgálják.

A radiátorok ÉMI (magyar) DIN-minősítésekkel és forgalmazási engedéllyel rendelkeznek.

A gyártó a Det Norske Veritas tanúsítása alapján ISO 9001 szabvány szerinti minőségirányítási rendszert, és ezen túl ISO 14001 szabvány szerinti környezetirányítási rendszert is működtet.

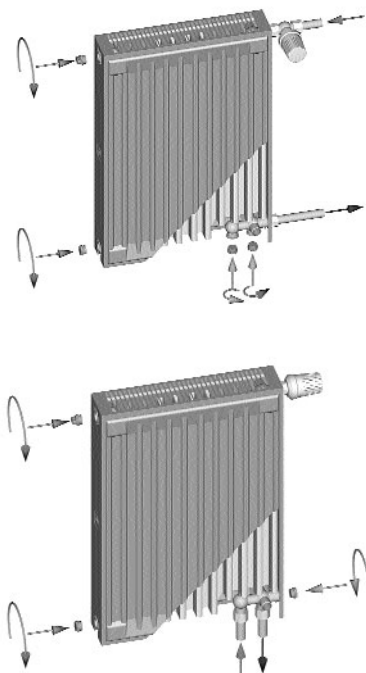


TERMÉKCSOPORTOK

1. DUNAFERR LUX-UNI LAPRADIÁTOROK

Típusok

A Dunaferri LUX-uNi típusú radiátorok úgynevezett 6 csatlakozósak, így egyaránt alkalmasak hagyományos, illetve beépítettszelepes felhasználásra. Beépítettszelepes szereléshez jobbos és balos változat is rendelkezésre áll (uNi/J, uNi/B).



Bekötés

Hagyományos, külső szelepes beépítés:

A radiátor alsó két 1/2"-os belső menetes csatlakozóját ledugóva hagyományos, négycsatlakozós beépítésre van lehetőség.

Beépített, rejtett szelepes üzemmód:

A felső szeleptestbe termosztatikus szelepet csavarhatók az alsó csatlakozók oldalán, amelyre mechanikus vagy termosztatikus fej szerelhető. A fűtési előremenő és visszatérő vezeték ekkor megfelelő szerelvényekkel az alsó két csomakhoz csatlakoztatható. Mindig a radiátor közepe felé eső csomakhöz az előremenő.

A típusválasztékban megtalálható egylapú, kétlapú vagy háromlapú radiátor teljesítményfokozó hullámos lemez konvektorokkal ellátva, a táblázat szerinti méretekben.

Az E és D típusok az Országos Kórház- és Orvostechikai Intézet minősítése alapján fokozott higiéniai igényű intézményekben is alkalmazhatók.

Festés

A radiátorok két rétegben vannak festve. A felületkezelés után mártó eljárással felvitt alapozóréteget elektrosztatikusan felhordott műanyag porfesték követi, amelyet cca. 200 °C-on beégetnek. A bevonat színe RAL 9010 fehér.

Szerelés

A radiátor hátoldalán, falra szereléshez szükséges függesztőfülek vannak hegesztve (mérettől függően 4 vagy 6 db). A kereskedelemben kapható tartókkal falra szerelhetők. A megengedett maximális üzemi nyomás 10 bar. A gyártó a Dunafer LUX-uNi radiátorokra 10 év garanciát vállal a „Jótállási jegy és üzemeltetési útmutató Dunafer-radiátorokhoz”-ban leírt feltételek szerint.



2. DUNAFERR PLUSZ CSŐRADIÁTOROK

A Dunafer PLUSZ és a Dunafer PLUSZ RÁDIUSZ csőradiátorok a fürdőszobák, konyhák, gardróbok fűtésére alkalmasak, ruha- és törölközőszárítási lehetőséggel.

Bekötés

Előnyük a könnyű tisztíthatóság, a gömbölyített csővégek óvnak a sérüléstől. A radiátorok Ø 28x1,5 mm és Ø 22,5x1,25 mm-es acélcsövekből ellenállás-hegesztéssel készülnek. 4 db 1/2"-os belső menetes csatlakozó-csonkkal rendelkeznek, amelyek többféle bekötést tesznek lehetővé. A radiátor 6 bar üzemi nyomásig alkalmazható.

Szerelés

Elektromos fűtőpatron beszerelésével használható fűtési idényen túl is, de fűtési rendszertől függetlenül is.

Festés

Minden radiátor festés előtt tömörségi vizsgálaton esik át. A felületre előkezelés, foszfátózás után elektrosztatikusan műanyag porlakkot hordanak fel, és cca. 200 °C-on beégetik. Az így kapott felület esztétikus, ellenálló, arról további kipárolgás nincs.

A színválasztékban a jelzett RAL- és szaniter színek szerepelnek. A radiátorok csomagolásában a falra szereléshez szükséges rögzítő, zárócsavar és légtelenítő is megtalálható.

RAL színek: RAL 5002, RAL 3000, RAL 1023, RAL 9005, RAL 9016

Szaniter színek: pergamon, magnolia, manhattan, calypso, greenwich, krokus, bahama beige

3. DUNAFERR PLUSZ RÁDIUSZ CSŐRADIÁTOROK

Műszaki adatok

Névleges magasság H (mm)	Műszaki adatok	Névleges szélesség L (mm)				
		400	500	600	800	
800	tömeg (kg)	7,31	8,70	10,10	12,93	
	űrtartalom (dm ³)	3,22	3,83	4,45	5,69	
	fűtőfelület (m ²)	6,69	0,83	0,97	1,25	
	hőteljesítmény (W)	90/70/20 °C	417	517	635	870
		90/70/24 °C	383	475	583	799
		75/65/20 °C	357	442	527	696
		75/65/24 °C	323	400	478	633
javasolt fűtőpatron (W)	300	400	400	615		
1200	tömeg (kg)	11,00	13,10	15,20	19,45	
	űrtartalom (dm ³)	4,92	5,86	6,80	8,67	
	fűtőfelület (m ²)	1,04	1,25	1,46	1,89	
	hőteljesítmény (W)	90/70/20 °C	607	786	965	1323
		90/70/24 °C	557	722	886	1215
		75/65/20 °C	534	662	789	1042
		75/65/24 °C	483	599	715	947
javasolt fűtőpatron (W)	400	615	700	920		
1800	tömeg (kg)	16,12	19,18	22,25	28,40	
	űrtartalom (dm ³)	7,19	8,55	10,10	12,67	
	fűtőfelület (m ²)	1,52	1,83	2,14	2,77	
	hőteljesítmény (W)	90/70/20 °C	899	1165	1430	1960
		90/70/24 °C	826	1070	1313	1800
		75/65/20 °C	776	961	1146	1512
		75/65/24 °C	701	870	1039	1375
javasolt fűtőpatron (W)	615	920	920	920		

Kötéstávolság

Dunaferr PLUSZ (egyenes) csőradiátor: Kötéstávolság (K) = névleges szélesség (L) — 36 mm (±1 mm)
 Dunaferr PLUSZ RÁDIUSZ (íves) csőradiátor: Kötéstávolság (KR) = névleges szélesség (L) — 46 mm (±2 mm)



Garancia

Dunaferr PLUSZ és Dunaferr PLUSZ RÁDIUSZ radiátorokra a gyártó 10 év garanciát vállal a „Jótállási jegy és üzemeltetési útmutató Dunaferr-radiátorokhoz”-ban leírt feltételek szerint.

A Dunaferr PLUSZ csőradiátor 1996-ban elnyerte az Industria Vásári Nagydíjat, 2000-ben és 2003-ban pedig a Magyar Termék Nagydíjat.

Információ:

Dunaferr Dunai Vasmű Részvénytársaság

Cím: 2400 Dunaújváros, Vasmű tér 1–3.

Levél cím: 2401 Dunaújváros, Pf. 110

Telefon: +36 (25) 584-000

Fax: +36 (25) 584-001

Web: <http://www.dunaferr.hu>

E-mail: dunaferr@dunaferr.hu